

Empresas

MB

La decisión ganadora de los que usan MB

Precisamente en un período como este, cuando la situación del mercado de la construcción es todavía precaria e incierta, resulta claro que las cucharas trituradoras MB son una excelente solución para todos los que las utilizan: una solución con muchas ventajas y que permite a las empresas reducir costes y, al mismo tiempo, ganar tiempo y dinero.



que este producto representa la clásica inversión orientada a impulsar el micro/macro ciclo económico tanto en el presente como en el futuro.

Por consiguiente, quien escoge las cucharas trituradoras MB no lo hace solo por necesidades de trabajo, sino también porque busca una mejora de su propio parque de máquinas y una mayor calidad de trabajo y respeto del medio ambiente.

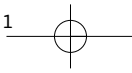
Tampoco se debe subestimar que el proceso de trabajo de la cuchara trituradora sea extremadamente simple. El material se lleva a un depósito o a cualquier otro lugar. Sigue la preparación del ciclo de trabajo con la ayuda de pinzas y martillos hidráulicos. Después se inicia el proceso de trituración del material, previamente recogido, elevado y transportado; finalmente, se descarga dicho material con la propia cuchara, una vez que se ha reducido al grosor deseado. El material obtenido puede volver a utilizarse tanto en el mismo lugar de trabajo como en nuevas obras para otras finalidades como, por ejemplo, la realización de explanadas, terraplenes de carreteras, drenajes y llenados de excavaciones varias.

Movimiento de tierras

Por tanto, para quien trabaja en el sector del movimiento de tierras en general, la cuchara trituradora MB es, sin duda, una máquina esencial. Y las razones, además de las ya citadas, son simples: la cuchara trituradora permite ahorrar tiempo, energía, recursos y personal empleado; además, comporta una clara reducción de los costes de toda la actividad de eliminación y aprovisionamiento, precisamente gracias a la facilidad de desplazamiento y su utilización in situ.

Además de la ventaja, que no es poca, de la disminución de la contaminación medioambiental, una lucha que MB sostiene con fuerza junto a cada uno de sus clientes (debe recordarse que la empresa se encuentra en fase de certificación ISO 14001). La reutilización del material obtenido de las excavaciones y las demoliciones permite que la naturaleza del lugar permanezca formada por los mismos elementos. Por no hablar de toda la contaminación

En primer lugar, porque la cuchara trituradora MB garantiza practicidad de uso y reducción de los costes de eliminación, transporte y suministro del material y, en segundo lugar, por-



producida por los viajes de descarga para eliminar el material y para ir a recogerlo y los costes derivados del desgaste de carreteras provocado por el continuo paso de camiones.

Todo eso tiene un valor todavía mayor si se piensa que muchos municipios han adoptado normativas más estrictas sobre el paso de camiones por el territorio municipal y, en algunos casos, no se pueden efectuar más de dos viajes al día.

Trituración de áridos

Además, merece una particular atención la utilización de la cuchara trituradora para la trituración de los áridos destinados a la realización de la capa estabilizada para subcapas de carreteras. De hecho, son muchas las empresas que han escogido la cuchara MB como instrumento indispensable para su trabajo diario: el sector de la demolición y de obras en vías de circulación hace necesario el reciclaje y la producción de material que pueda reutilizarse, con el valor añadido no poco importante de la comercialización directa de la arena gruesa y la grava.

Muchos son los testimonios de empresarios que se han dado cuenta de que la rentabilidad de la cuchara trituradora es equiparable, si no mayor, a la de una trituradora normal móvil. Con la garantía de su rápida instalación y utilización insuperable.

Por otra parte, la cuchara trituradora tiene un impacto muy distinto al de la trituradora fija o mó-

vil, sobre todo si se usa en centros urbanos: a menudo, la utilización de una trituradora tradicional se ve obstaculizada por las dimensiones de esta, que no permiten su uso en muchas zonas urbanas. En cambio, la cuchara trituradora, acompañada de la excavadora, se puede utilizar en todas las obras de la ciudad, incluso las situadas en zonas estrechas, así como en zonas montañosas o con colinas donde la presencia de una trituradora tradicional podría no ser adapta, entre otras cosas por la dificultad de transportarla.

Y en cualquier caso es importante considerar que, con las instalaciones tradicionales, siempre es necesario una excavadora para la carga de la trituradora y otro medio para la limpieza de la máquina, sin contar las operaciones preliminares de preparación logística del material que debe triturarse.

Por ello, decidirse por la cuchara trituradora resulta ser una elección conveniente que permite ahorrar y respetar el medio ambiente: la cuchara trituradora se transporta fácilmente, cuesta poco en términos de mantenimiento, necesita solo un operador para el manejo de la excavadora, ayuda a ahorrar respecto al consumo de carburante de una trituradora móvil que sería alimentada, no obstante, por la excavadora. Sin contar la "limpieza" ecológica de las operaciones, desarrolladas con la mínima presencia de polvo y con un ruido de bajo impacto ambiental.

